

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, H. dan S. M. Handayani. 2011. Analisis hubungan proporsi pengeluaran dan konsumsi pangan dengan ketahanan pangan rumah tangga petani padi di Kabupaten Klaten. *SEPA*, 7(2), 110-118.
- Argandi, S., L. Trimo, dan T. I. Noor. 2021. Faktor-faktor yang mempengaruhi pola pangan harapan (PPH) di Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 6(1), 132-143.
- Badan Pangan Nasional. 2018. Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan. Diakses melalui [Badan Pangan Nasional - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan - Blog](#) pada tanggal 19 April 2025 pukul 17:34 WIB.
- Badan Pangan Nasional. 2024. Pedoman Penilaian Skor Pola Pangan Harapan. Jakarta, Badan Pangan Nasional.
- Badan Pangan Nasional. 2024. Skor PPH naik, Badan Pangan Nasional terus dorong peningkatan kualitas konsumsi pangan ke arah B2SA. Diakses dari <https://badanpangan.go.id/blog/post/skor-pph-naik-badan-pangan-nasional-terus-dorong-peningkatan-kualitas-konsumsi-pangan-ke-arah-b2sa>. Pada 27 Desember 14:00 WIB.
- Badan Pangan Nasional. 2024. Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan: Food Security and Vulnerability Atlas Tahun 2024 (Data Indikator Tahun 2023). Jakarta, BAPANAS.f
- Badan Pangan Nasional. 2025. Gerakan Penganekaragaman Konsumsi Pangan Beragam, Bergizi Seimbang dan Aman (B2SA). Diakses melalui <https://badanpangan.go.id/wiki/gerakan-penganekaragaman-konsumsi-pangan-beragam-bergizi-seimbang-dan-aman-b2sa> pada 19 April 2025 pukul 12:52 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Jumlah Penduduk Pertengahan Tahun. Diakses dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTk3NSMy/jumlah-penduduk-pertengahan-tahun--ribu-jiwa-.html>. Pada 27 Desember 2024 pukul 13:11 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2023. Diakses dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/3/YURKcWVFYzRNVEpsT1dSYVJXRk9RMVE0VUU1VVFUMDkiMw==/laju-pertumbuhan-produk-domestik-bruto-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-lapangan-usaha--persen---2022.html?year=2022>. Pada 28 Desember 2024 pukul 10:15 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Indikator Pertanian 2023 vol. 37, 2024. Penerbit BPS-Statistics Indonesia, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Statistik Hortikultura 2023 vol. 5, 2024. Penerbit BPS-Statistics Indonesia, Jakarta.

- Badan Pusat Statistik. 2024. Produksi Tanaman Sayuran, 2021-2023. Diakses dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/NjEjMg==/produksi-tanaman-sayuran.html>. Pada 28 Desember 2024 pukul 12:35 WIB.
- Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. 2025. Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Tanaman di Provinsi DI Yogyakarta, 2024. Diakses dari <https://yogyakarta.bps.go.id/id/statistics-table/3/ZUhFd1JtZzJWVVpqWTJsV05XTllhVmhRSzFoNFFUMDkjMw==/produksi-tanaman-sayuran-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-tanaman-di-provinsi-di-yogyakarta--2023.html?year=2023>. Pada 24 April 2025 pukul 11:18 WIB.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2024. Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Bantul, 2023. Diakses dari <https://bantulkab.bps.go.id/id/statistics-table/3/ZUhFd1JtZzJWVVpqWTJsV05XTllhVmhRSzFoNFFUMDkjMw==/produksi-tanaman-sayuran-menurut-kecamatan-dan-jenis-tanaman-di-kabupaten-bantul--2023.html>. Pada 28 Desember 2024 pukul 13:05 WIB.
- BPS Kabupaten Bantul. 2025. Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas dan Klasifikasi Desa di Provinsi DI Yogyakarta (rupiah), 2024. Diakses dari <https://yogyakarta.bps.go.id/id/statistics-table/3/VTJaSFFtWklXVnBYZVdSREwyczJlbn93UWpVM1FUMDkjMyMzNDAw/rata-rata-pengeluaran-per-kapita-sebulan-menurut-kelompok-komoditas-dan-klasifikasi-desa-di-provinsi-di-yogyakarta--rupiah-.html?year=2024>. Pada 13 Juni 2025 pukul 20:53 WIB.
- Briantama, A dan N. H. Sardini. 2023. Konflik agraria sultan ground antara Keraton Ngayogyakarta Hadiningrat versus kepentingan masyarakat desa, studi kasus Desa Jomboran, Kecamatan Sendangagung, Kabupaten Sleman. *Journal of Politics and Government Studies*, 12(3): 777-793.
- Burano, R. S. dan T. Y. Siska. 2019. Pengaruh karakteristik petani dengan pendapatan petani padi sawah. *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmian*, 13(10), 68-74.
- Cahyani, R., H. S. T. P. Mirza, dan I. P. Yunita. 2020. Hubungan pola konsumsi sumber gula, garam, dan lemak dengan profil status gizi tingkat rumah tangga di Kabupaten Bantul.
- Csikos, N. dan G. Toth. 2023. Concepts of agricultural marginal lands and their utilisation: A review. *Agricultural Systems*, 204, 1-11.
- Darmawijaya, M. I. 1992. *Klasifikasi Tanah Dasar, Teori bagi Peneliti Tanah*. Gadjah Mada Univ. Press., Yogyakarta.
- Databoks. 2024. Konsumsi Bawang Merah per Kapita Indonesia Turun pada 2023. Diakses dari <https://databoks.katadata.co.id/demografi/statistik/e48c19e834dc0b2/konsumsi-bawang-merah-per-kapita-indonesia-turun-pada-2023>. Pada 28 Desember 2024 pukul 11:00 WIB.

- Databoks. 2024. Jawa Timur Penghasil Bawang Merah Terbesar Nasional pada 2023. Diakses dari <https://databoks.katadata.co.id/agroindustri/statistik/e8b9b262f32913e/jawa-timur-penghasil-bawang-merah-terbesar-nasional-pada-2023>. Pada 28 Desember 2024 pukul 12:11 WIB.
- Delly, D. P., F. E. Pramatiwi, dan R. T. Prayitno. 2019. Tingkat ketahanan pangan rumah tangga nelayan di Desa Sukajaya Lempasing Kecamatan Teuk Pandan Kabupaten Pesawaran. *JIA*, 7(2), 141-148.
- Dewanti, S., R. Rijanta, dan A. Rofi. 2020. Keragaman konsumsi pangan rumah tangga di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Kawistara*, 10(3), 265-294.
- Dewi, N. T., D. N. Iswarawanti, dan N. S. Hardiany. 2022. The association between dietary diversity, social assistance and coping strategy with household food security during COVID-19 in Tulungagung district, East Java. *World Nutrition Journal*, 6(1), 16-26.
- Dewi, R. A. E. P., S. maryanti, dan N. N. Aini. 2022. Gambaran caffeine addiction pada ibu rumah tangga di wilayah RW 02 Lamper Krajan. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(4), 117-125.
- Deaton, A. and J. Muellbauer. 1980. *Economics and Consumer behavior*. Cambridge University Press, London.
- Diantina, B. 2018. *Pemodelan Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD): Pendekatan Geographically Weighted Poisson Regression (GWPR)*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Skripsi.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2024. *Buku ATAP Hortikultura 2023*. Jakarta, Kementerian Pertanian.
- Direktorat Sayuran dan Tanaman Obat. 2017. *Pedoman Budidaya Bawang Merah Menggunakan Benih Biji*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- [Disdukcapil Kabupaten Bantul] Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bantul. (2024). *Jumlah Penduduk Tingkat Pendidikan Menurut Kapanewon Kalurahan dan Jenis Kelamin*. Diakses 29 April 2025.
- Disyacitta, F. 2018. Pangan yang politis: Masalah, dampak, dan solusi. *Jurnal Politik*, 4(1), 153-159.
- [DPKP DIY] Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Daerah Istimewa Yogyakarta. 2024. *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah*. Yogyakarta, DPKP DIY.
- Ernawati, F., M. Prihatini, dan A. Yuriesta. 2016. Gambaran konsumsi protein nabati dan hewani pada anak balita stunting dan kurang gizi di Indonesia. *Penelitian Gizi dan Makanan*, 39(2), 95-102.

- FAO. 2010. Guidelines for Measuring Household and Individual Dietary Diversity. United States: FAO.
- FAO. 2024. Ensuring Food Security: Why Agency and Sustainability Matter. Diakses melalui <https://www.fao.org/cfs/cfs-hlpe/insights/news-insights/news-detail/ensuring-food-security--why-agency-and-sustainability-matter/en> pada 19 April 2025 pukul 15:25 WIB.
- Fauzan, M. 2020. Pendapatan rumah tangga petani bawang merah lahan pasir pantai di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agri Sains*, 4(01), 60-66.
- Febianti, A., M. Shulthoni, M. Masrur, dan M. A. Safi'i. 2023. Pengaruh tingkat pendidikan, umur, jenis kelamin, dan pengalaman kerja terhadap produktivitas kerja di Indonesia. *Sahmiyya: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 2(1), 198-204.
- Firdaus, N. and B. D. Cahyono. 2017. How food consumption pattern and dietary diversity describe food security: Evidence from Yogyakarta and East Nusa Tenggara. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 25(1), 27-38.
- FSVA. 2024. Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan Tahun 2024 (Data Indikator Tahun 2023). Badan Pangan Nasional, Jakarta.
- FSVA Kabupaten Bantul. 2024. Peta FSVA D.I. Yogyakarta Tahun 2024. Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Daerah Istimewa Yogyakarta, Yogyakarta.
- Gay, L. R., E. M. Geoffrey, and P. Airasian. 2009. *Educational Research, Competencies for Analysis and Application*, 9th ed. New Jersey, Pearson Education, Inc.
- Goma, E. I., Sandy, A. T., & Zakaria, M. (2021). Analisis distribusi dan interpretasi data penduduk usia produktif Indonesia tahun 2020. *Jurnal Georafflesia*, 6(1), 20-27.
- Gujarati, D. N., and D. C. Porter. 2010. *Basic Econometrics*, 5th ed. McGraw-Hill/Irwin, New York.
- Hakim, A. R., R. Rajiman & R. Nalinda. 2017. Analisis nilai ekonomi usahatani bawang merah (*Allium cepa* L.) off season dan inseason pada lahan pasir pantai. Studi kasus di Desa Srigading Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul DIY, 14(1), 53-60.
- Handayani, M., W. D. Sayekti, dan R. H. Ismono. 2019. Pola konsumsi pangan rumah tangga pada desa pelaksana dan bukan pelaksana program percepatan penganeekaragaman konsumsi pangan (P2KP) di Kabupaten Pringsewu. *JIIA*, 7(1), 28-35.
- Hashmi, S., N. F. Safdar, S. Zaheer, and K. Shafique. 2021. Association between dietary diversity and food insecurity in urban households: A cross-sectional survey of various ethnic populations of Karachi, Pakistan. *Risk Management and Healthcare Policy*, 17(14), 3025-3035.

- Herdiana, A., D. H. Darwanto, dan J. H. Mulyo. 2014. Ketahanan pangan rumah tangga di Kabupaten Ciamis. *SEPA*, 11(1), 21-34.
- [HLPE] High Level Panel of Experts. 2020. Food security and nutrition: Building a global narrative towards 2030. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security, Rome. Diakses melalui <http://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/8357b6eb-8010-4254-814a-1493faaf4a93/content> pada tanggal 19 April 2024 pukul 15:31 WIB.
- Hutagaol, M. P., dan R. Sinaga. 2022. Pengaruh pendapatan dan harga pangan terhadap diversifikasi pangan di Pulau Jawa. *Scientific journal of Reflection: Economic, Accounting, Management and Business*, 5(3), 702-715.
- Ilham, N. dan B. M. Sinaga. 2007. Penggunaan pangsa pengeluaran pangan sebagai indikator komposit ketahanan pangan. *SOCA*, 7(3), 1-22.
- Ismah, K., W. A., Zakaria, dan Y. Indriani. 2020. Pola konsumsi dan ketahanan pangan rumah tangga nelayan di Desa Maja Kecamatan Kalianda Kabupaten Lampung Selatan. *JIA* 8(1), 145-152.
- Ismail, A. 2019. Analisis Pola Konsumsi Rumah Tangga Desa Mandiri dan Desa Berkembang di Kabupaten Kayong Utara. *Prosiding SATIESP*. Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- [Kemenkes] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2024. Isi Piringku, Panduan Kebutuhan Gizi Seimbang Harian. Diakses melalui <https://ayosehat.kemkes.go.id/isi-piringku-kebutuhan-gizi-harian-seimbang> pada 19 April 2025 pukul 12:48 WIB.
- Khatimah, K., Y. Syaikat, dan A. Ismail. 2017. Analisis penilaian ekonomi gumuk pasir parangtritis di Kecamatan Kretek, Kabupaten Bantul, DIY. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*. 17(2), 138-150.
- Kifli, F. W., J. H. Mulyo, D. H. Darwanto, and S. Hartono. 2017. Social capital and farmer household food security in Riau Province. *Journal of Natural Sciences Research*, 7(6), 115-124.
- Kurniawan, R., dan B. Yuniarto. (2016). *Analisis Regresi: Dasar dan Penerapannya dengan R Edisi Pertama*. Depok: Prenada Media Group.
- Lantarsih, R., S. Widodo, D. H. Darwanto, S. B. Lestari, dan S. Paramita. 2011. Sistem ketahanan pangan nasional: Kontribusi ketersediaan dan konsumsi energi serta optimalisasi distribusi beras. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 9(1), 33-51.
- Madzoera, I., A. Ismail, A. C. Hemler, M. L. Korte, A.A. Olufemi, D. Wang, N. Assefa, F. Workneh, B. Lankoande, A. Chukwu, M. Ouhore, J. Mattei, A. Soura, Y. Berhane, A. Sie, A. Oduola, and W. W. Fawzi. 2021. Impact of COVID-19 on nutrition, food security, and dietary diversity and quality in Burkina Faso,

Ethiopia, and Nigeria. *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 105(2), 295-309.

Mankiw, G. N. 2009. *Principle of Economics*. Worth Publishers, United States of America.

Manoppo, C. N., S. Amanah, P. S. Asngari, dan P. Tjitropranoto. 2017. Persepsi perempuan terhadap pemanfaatan pekarangan mendukung diversifikasi pangan di Sulawesi Utara. *Jurnal Penyuluhan*, 13(1), 40-49.

Masithoh, R. E., dan H. Kusumawati. 2016. Pemberdayaan ibu rumah tangga dalam implementasi teknologi pengolahan sumber karbohidrat nonberas dan penganeekaragaman pangan nonterigu untuk mendukung ketahanan pangan. *Indonesian Journal of Community Engagement*, 2(1), 89-100.

Maulana, C. R., R. Anindita, H. Toiba. 2023. Analisis permintaan pangan hewani di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 7(2), 721-731.

Maxwell, S., & Smith, M. (2000). Household food security: A conceptual review. Diakses melalui <https://drcsc.org/resources/FoodSecurity-Concept%20of%20Food%20Security2.pdf> pada 19 April 2025 pukul 14:22 WIB.

Muhammad, A., A. D'Souza, B. Meade, R. Micha, and D. Mozaffarian. 2017. How income and food prices influence global dietary intakes by age and sex: evidence from 164 countries. *BMJ Global Health*, 2(3), 1-11.

Mulyo, J. H., Sugiyarto, dan A. W. Widada. 2015. Ketahanan dan kemandirian pangan rumah tangga tani daerah marginal di Kabupaten Bojonegoro. *Agro Ekonomi*, 26(1), 121-128.

Ningsih, K. dan Sustiyana. 2022. Analisis ketahanan pangan rumah tangga petani pada masa pandemi COVID-19 melalui berusahatani dari rumah (farm from home). *SEPA*, 19(1), 114-126.

Ni'mah, C., dan L. Muniroh. 2015. Hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan wasting dan stunting pada balita keluarga miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10(1), 84-90.

Nurhanifah. 2018. Ketahanan pangan dan kesejahteraan rumah tangga tani di kawasan peri urban Kabupaten Bantul. *UMY Repository*.

Nurhasan, M., D. L. Ariesta, M. M. H. Utami, M. Fahim, N. Aprillyana, A. M. Maulana, and A. Ickowitz. 2024. Dietary transition in Indonesia: The case of urban, rural, and forested areas. *Food Security*, 16, 1313-1331.

Nurkholis, A. (2018). Evaluasi kondisi demografi secara temporal di Provinsi Bengkulu: Rasio Jenis Kelamin, Rasio Ketergantungan, Kepadatan Penduduk. *INA-Rxiv etm8r*, 1-15.

- Pangesti, F. R. dan I. Budiono. 2017. Profil dan determinan pola pangan harapan pada keluarga petani di wilayah tertinggal. *HIGEIA*, 1(3), 21-32.
- Pemerintah Daerah Bantul. 2025. RKPD 2024 Kabupaten Bantul. Bantul, Pemerintah Daerah Bantul.
- Pemerintah Republik Indonesia. 1960. Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang (Perpu) No. 56 Tahun 1960 tentang Penetapan Luas Tanah Pertanian. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2012. Undang-Undang Republik Indonesia No 18 tahun 2012 tentang Pangan. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2025. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2025 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2025-2029. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Pindyck, R. S., and D. L. Rubinfeld. 2014. *Mikroekonomi*. Erlangga, Jakarta.
- Prakoso, T. dan A. Alpendari. 2021. Potensi penggunaan bahan tanam bawang merah (*Allium ascalonicum* L.) melalui teknik penanaman TSS (True Shallot Seed). *Agrisintech*, 2(2), 59-66.
- [Pusdatin Kementan] Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian 2024. 2024. Analisis Kinerja Perdagangan Bawang Merah. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Rachman, H.P.S. dan A. Ariani. 2008. Penganekaragaman konsumsi pangan di Indonesia: Permasalahan dan implikasi untuk kebijakan dan program. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 6(2), 140-154.
- Rahmawati, A., S. Marwanti, dan U. Barokah. 2023. Analisis ketahanan pangan dan korelasi pengeluaran pangan dengan konsumsi energi dan protein rumah tangga petani padi sawah di Kabupaten Sragen. *JEPA*, 7(4), 1223-1231.
- Rahmi, R.D., K. Suratiyah, dan J. H. Mulyo. 2013. Ketahanan pangan rumah tangga petani di Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunungkidul. *Agro Ekonomi*, 24(2), 190-201.
- Reicilya, M. F., Mukson, dan H. Setiyawan. 2024. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pola pangan harapan pada rumah tangga di Kelurahan Ngijo Kota Semarang. *Mimbar Agribisnis*, 10(2), 1652-1661.
- Sahara, M. H. Utari, dan Z. Azijah. 2019. Volatilitas harga bawang merah di Indonesia. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 13(2), 309-336.
- Salvatore, D. 2008. *Mikroekonomi*. Penerbit Erlangga, Jakarta.

- Saptiningsih, E. dan S. Haryanti. 2015. Kandungan selulosa dan lignin berbagai sumber bahan organik setelah dekomposisi pada tanah latosol. *Bulletin Anatomi dan Fisiologi*, 2392), 34-42.
- Saputro, W. A. dan Y. Fidayani. 2020. Determinan pola pangan harapan pada keluarga petani di Kabupaten Klaten (Studi kasus desa mandiri pangan). *Prosiding Seminar Nasional Hukum, Bisnis, Sains, dan Teknologi*, 1, 231-237.
- Sayekti, W. D., B. Viantamala, O. Lefiana, dan T. S. Syafani. 2021. Pengambilan keputusan dalam konsumsi sayuran dan pola konsumsi pangan petani padi di Desa Rantau Tijing Kecamatan Pugung Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Agrimanex*, 2(1), 11-24.
- Senee, A., Y. B. Ishmoo, and R. Jeewon. 2022. An analysis of the contributors and factors influencing dietary patterns among the elderly population. *Current Research in Nutrition and Food Science*, 10(3), 895-903.
- Setiawan, A. N., B. H. Isnawan, dan L. N. Aini. 2015. *Sistem Pengelolaan Lahan Pasir Pantai untuk Pengembangan Pertanian*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Laporan Penelitian.
- Setyaningrum, P. 2024. Mengenal Sultan Ground, dari Sejarah hingga Pemanfaatan Tanah Kasultanan Yogyakarta. Diakses dari <https://yogyakarta.kompas.com/read/2024/11/19/075300678/mengenal-sultan-ground-dari-sejarah-hingga-pemanfaatan-tanah-kasultanan?page=all>. Pada 28 Desember 2024 pukul 19:05 WIB.
- Sholeh, M.S., dan Mublihatin, L. (2021). Kontribusi pekerjaan sampingan petani terhadap ekonomi rumah tangga di Desa Pakong Kecamatan Pakong, Pamekasan. *Jurnal Cemara*, 18(2), 87-90.
- Stock, J. H., and M. W. Watson. 2020. *Introduction to Econometrics*, 4th ed. Pearson Education, United Kingdom.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta CV, Bandung.
- Sukirno, S. 2005. *Mikro Ekonomi*. PT Radja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sun, W., M. H. Shahrajabian, and Q. Cheng. 2019. The insight and survey on medicinal properties and nutritive components of Shallot. *Journal of Medicinal Plants Research*, 13(18): 452-457.
- Sunartono. 2024. Alih Fungsi Lahan dan Berkurangnya SDM Petani Jadi Tantangan Ketahanan Pangan. Diakses dari <https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2024/06/30/510/1181290/alih-fungsi-lahan-dan-berkurangnya-sdm-petani-jadi-tantangan-ketahanan-pangan>. Pada 28 Desember 2024 pukul 17:05 WIB.

- Suyudi, H. Nuryaman, M. I. Mamoen, dan T. Tedjaningsih. 2020. Kajian ketahanan pangan rumah tangga petani mendong dan petani padi. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 13(1), 91-107.
- Syahza, A. 2021. *Metodologi Penelitian (Edisi Revisi Tahun 2021)*. Pekanbaru, UR Press.
- Taenasah, E., E. Dasipah, dan Tuti Gantini. 2024. Faktor-faktor yang mempengaruhi pola konsumsi pangan di Kabupaten Garut (suatu kasus pada rumah tangga peserta program pekarangan pangan lestari). *OrchidAgri*, 4(1), 33-47.
- Utami, R. W. 2009. Segementasi dan analisis perilaku konsumen kopi bubuk. *JSEP*, 3(2), 49-58.
- Vhurumuku, E., 2014. Food security indicators. In *integrating nutrition & food security programming for emergency response workshop*. Nairobi, 2014. FAO.
- WHO. 2024. Dependency Ratio. Diakses melalui <https://www.who.int/data/gho/indicator-metadata-registry/imr-details/3441> pada tanggal 2 Mei 2025 pukul 20:07 WIB.
- Widada, A.W., Masyhuri, dan J. H. Mulyo. 2017. Determinant factors of foos security in Indonesia. *Agro Ekonomi*, 28(2), 205-219.
- Widarso, M. R. dan S. Djamaluddin. 2024. Analisis harga pangan pokok terhadap ketahanan pangan di Indonesia. *SEPA*, 21(2), 256-272.
- Wijaya, O., Widodo, R. Lathifah, N. Rahmawati, C. W. Rubiyanto. 2020. Households dietary patterns in food insecurity areas. *AGRARIS*, 6(2), 168-180.